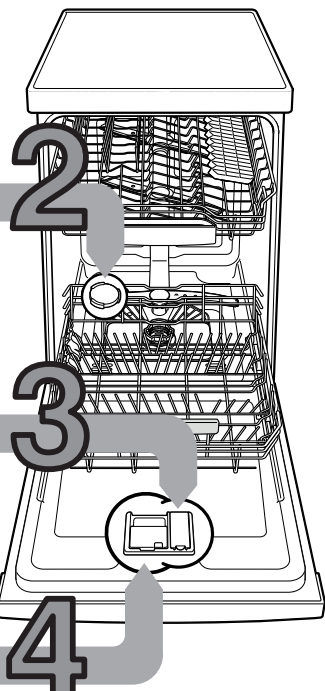


בקיצור ולענין:
כל מה שמדיח-הכליים שלך צריך הוא...
לפניהם השימוש הראשוני במדיח-הכליים יש
לקראוב עיין רב את הוראות הפעולה!



1

מילוי תא-הملח

2

מילוי תוסף השטיפה

3

הוספה תכשיר-הנקי

4

בחירת התוכנית

5

התחלת התוכנית קידמה לפעולה...

6

כיבוי המכשיר הכל בסדר...

7

** בהתקנים לדגם המכשיר

8

כינון המערכת להגדלת קשיות-המים *

ברור אצל רשות אספקת-המים
המקומית מה רמת קשיות המים
זהורמים באיזורכם והכנוו את
נתונם המהווים ...

* רק לפני שטיפת הכלים
הראשונה או במרקחה של שינוי
בערכי קשיות המים.

התקינה מהירה...

הגדרת הערך המתאים

- הפעילו את המפסק הראשי – כפתור הפעולה והכיבוי.
- חץו את הלוחן > מבצב לחץ וויאצ'ס פעמי אחד על הלוחן המקורי, עד להבטחת תוצאות החיווי ייבוש וויאצ'ס מלא.
- שחררו את הלוחן.
- צגתו הסמל מובהקת ותצוגת הסמל A מאייה (= רמה 1).
- שנו את הגדרת בהתאם ללחיצות הבאות:
- לחצו על הלחיצן < פעמי אחד עד להבטחת הגדרת הרמה הרצויה.
- לחצו על הלחיצן .
- לחצו על הלחיצן התאול.
- צגתו המלמין – כבוקת. הערך שהוגדר נשמר בעת ביצוע הפניות של המדייה.
- סיגרו את דלת המדייה.

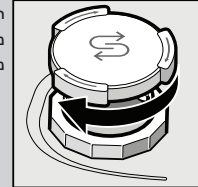
הגדרת המהווים	ערך קשיות המים mmol/l	הגדרת המקsist המים H ⁺	רמתה	A	B	C
0-6	0-1,1	רכה	0	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7-16	1,2-2,9	בינונית	1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17-21	3,0-3,7	קשה	2	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
22-35	3,8-6,2	קשה	3	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

** בהתקנים לדגם המכשיר

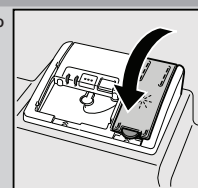
הבריגeo חוזרת את המכסה.

מיד אחר-כך רפעילו את

mdi-הכליים.

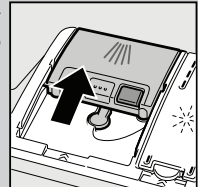


סיגרו את המכסה. קליק!



דיחפו את סגר המכסה וולחצו.

פלוף!



זכוכית 45°

65°

1h

עדינה 40°

50°

אוטומטי 45° 65°

auto

אינטרנסיבית 70°

צירכת המים ביטרים

0:29 *

1:00

3:15 - 1:05

0,70

0,70 - 1,30

7 - 16

משך הפעולה בשעות: דקוט
צריכת החשמל בקילוואט-שעה
צירכת המים ביטרים

סקירת התוכניות
סקירה מהירה זו מציגה את המספר הגדויל בויתר של תוכניות אפשריות.
רשימת התוכניות המאפשרות בדגם המכשיר שברשותכם נמצאת על
גביה לחזקה של mdi-הכליים.
נתוני התוכניות המוביים כאן הם עם מדדי מעבדה
בהתאם לתקני הדיקיה EN 50242.

עם זאת בהתאם לאופן השימוש במכשיר יתכן סטיות וחירויות
מהיערכיהם והgotוניהם.
* מציין הכמות

יבש נסוף ... משפר את תוצאות התלייה
היבש באמצעות העלאת
טמפרטורת מי השטיפה הסופית.
(לא מיעוד לכלים עמידים בלבד).



היגיינה
הסemapטורה. בכיר מושגת רמתה
היגיינה גבוהה יותר.

... בזמן תחילת השטיפה עליה
פתחת מושלם למטען כלים
מסוגים שונים. לחץ השטיפה
טמפרטורת השטיפה מוגברת
במידת מה.

מאפשרות גמיישות...

מתחם אינטנסיבי

פתחת מושלם למטען כלים
מסוגים שונים. לחץ השטיפה

טמפרטורת השטיפה מוגברת
במידת מה.

מחזית הכמות

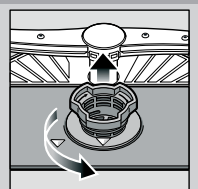
... כאשר כמות הכלים מוגברת
לחיסכון בזמן, מים ו煦מל.

1/2

... ניתן להשגה באמצעות שימוש
מוגבר בתכנית החשמל, ואית
בלא פגום ברמת הנקין.

יחסICON בזמן ...
... ניתן להשגה באמצעות שימוש
מוגבר בתכנית החשמל, ואית
בלא פגום ברמת הנקין.

מסננים
... בדיקת נוכחות הוצרך.

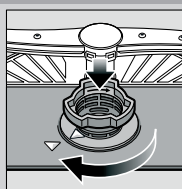


סובב את גליל המשן,
הסיו את מערכת הסינו ...

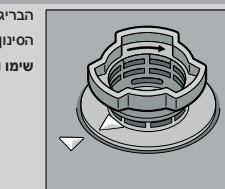


שיטוף מתחת למים זורמים ...
הזרע החוצה את מערכת השינה ...

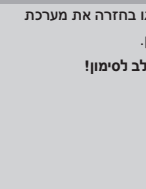
لتוצאות שטיפה מושלמות...



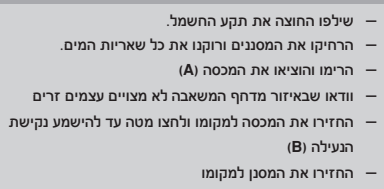
הזרע החוצה את מערכת השינה ...
הזרע החוצה את מערכת השינה ...



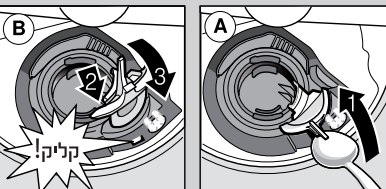
הבריגו בחזרה את מערכת
הסינו.
שים לו במקומו!



... שיטוף מתחת למים זורמים ...
הזרע החוצה את מערכת השינה ...



שליפו החוצה את תקע החשמל.
הרימו והוציאו את המטען ותקנו את כל אשירות המים.
(A)
... וודאו ש באיזור מפרק המושבה לא מצויים עצמים זרים
הזרעו את המכסה למוקומו ולחצו מטה עד להישמע ניקשת
געליה (B)
הזרעו את המسنן למוקומו



הגיהities נוספות תוכל למצוא בחוות הזרוע הפולר

אתרו והרחיקו בכוחות עצמכם תקלות פשוטות...

הפעולה הנדרשת	הסבירות האפשריות	התקלות	הפעולה הנדרשת	הסבירות האפשריות	התקלות
הפרידו והרחקו את הכלים זה מהז.	הכלים הוכנסו למדיח בנסיבות רבתה מדוי או הונחו אחד על גבי השני.	הכלים אינם נקיים לגמairy	פתחו את בר כיסת המים.	בר כיסת-המים סגור או נסתם מבנייה.	נורית הבקרה "✗" דלקת
מייענו מגע בהפתרים.	המוצרים מוגעים אחד השני.	על הפתרים מופיעים שריריות חול או משקעי גרים	1. פרקו בהרגבה החוצה את חיבור המים תכנכיים. 2. נכו את המנסנת של בר המים. 3. לחץ המים המוגעים מהבר לשפטו לפחות 10 ליטרים בדקה אשר הבור שמאכפת פותח למוני. במידה ולפחות חמם נמור מד' שי להחילף את מתגאי אפקט-המים.	... 1. פרקו בהרגבה החוצה את חיבור המים תכנכיים. ... 2. נכו את המנסנת של בר המים. ... 3. לחץ המים המוגעים מהבר לשפטו לפחות 10 ליטרים בדקה אשר הבור שמאכפת פותח למוני. במידה ולפחות חמם נמור מד' שי להחילף את מתגאי אפקט-המים.	
מלא אחר הזרועות היצרן של תשhir-הינקי.	המוצרים מוגעים אחד השני.	הזרוע החוצה את זרוע הזרעה	חברו כלהה את צינור ניקוז-המים וודאו שאין בו כפוף.	... 1. פרקו בהרגבה החוצה את חיבור המים תכנכיים. ... 2. נכו את המנסנת של בר המים. ... 3. לחץ המים המוגעים מהבר לשפטו לפחות 10 ליטרים בדקה אשר הבור שמאכפת פותח למוני. במידה ולפחות חמם נמור מד' שי להחילף את מתגאי אפקט-המים.	
בחור בתוכניות פולרה עלגונה התוכנית המתאימה.	הזרוע החוצה את זרוע הזרעה סטומפי.	העלינה	חברו כלהה את צינור ניקוז-המים וודאו שאין בו כפוף.	צינור ניקוז הממשום סתום או מכופף.	
נקו היטב את זרועות הזרעה (כמפורט לעיל).	המסננים סחומיים מלולין, רופפים או שאינם ממכוקמים היטב.	... המשום שעדייף לעשות זאת בלבד!	חוברו את מסכת המים המשומם לא מונח במקומו (כלהה).	מסכת מושבת המים המשומם לא מונח במקומו (כלהה).	
נקו היטב את המטען (כמפורט לעיל).	זרועות הזרעה חסומות.		נקו את מסכת המים המשומם (כמתואר לעיל).	מסחת המים המשומם סתומה.	
הציבו במדיח את הפתרים והכלים באופן המאפשר			צחו קשור עם שירות הלקוחות (פרטו את תציגות התקלה).	תקלה טכנית במדיח-הכלים.	תציגות הסמל "✗" מוהבת
תגעה הופשית של זרועות המסתובבות.			נתקו את מדיח-הכלים.	בתמיד הכלים נותרו שאירועים מים	
סימני כתמיים: הפגינו את כמות תוסף-השטייפה.	כתרמים וסימני מים		סיגרו את מדיח-הכלים והפעלו אותו.	התוכנcit טרם הגעה לסיום.	
סימני מים או משקעי אבני: הגדילו את כמות תוסף-השטייפה.	כתרמים תוסוף-השטייפה שהונוכה למדיח קטנה מוד'		הילפין סיומו את פעולת הרכבתות (עיגנו בעקבות סיום התוכנית).		
העלית את המטען.	גדולנה מדי מודרך.		עיגנו בפרק העשוך באופן סיום התוכנית.		
החליפו את המזרר במזרר אחר.	תוסוף השטייפה				
השתמשו בתוסף שטייפה.	הכלים אינם יבשים				
הפעילו את אפרחות הברירה ליביש אינטנסיבי (בהתאם לדגם).	להתשירת הנקוי המשולב שבו השתמשתם יש תוכנות המעכבות את תהליך הייבוש.				
הפעילו את אפרחות קשיות-המים לאגדרת קשיות-המים.	הגדרות מדיח-הכלים				
כוונו כלהה את המזרר לאגדרת קשיות-המים.	שכבה "חלבית" דקה על גבי הכלים (ניתנת להסרה)				
מלאו או הוסיפו תוסף מליח.	המראת אינן מיעדרות לנויקי' במידיח-כלים.				
השתמשו בסככות המיעדרות לנויקי' במידיח-כלים.	חומר תוסף מליח.				
השתמשו בתשיר-הינקי' מיועד לכל' צוקית.	שכבה "חלבית", כוסות צוכחות עכורות או עמודות (לא ניתן להסרה)				
הקפידו לזרע את הזרועות היצרן של תשhir-הינקי'...	צבעיהם של חלקים ואביזרים מפלסטיק				
אין שימוש לשישוי הצעבן;	Փוחן מוד' תשhir-הינקי', שינוי הצבע גיגרים עלי-ידי צבעי מאכל המצוים				
מחזר שטיפה נוספים אמרו לאגום לצבע להעלם.	בדוחות מושמיים (למשל רסק עגבניות)				

הטענה נכונה של מדיח-הכלים ...

הפסקת פעולות התוכניות ...

כלים ואביזרים המיועדים לניקוי באמצעות מדיח-כלים (ללא כתמיים ואריות של אפר, שעווה, שמנים וחומר גירוץ, צבעי דיו, מודבקון, כמיות דוללות של ריבבה, מוצרי-תבלן ואריות אוכן, שאט כלון יש לשלך לפני ההכנסה למדיח) לשלהגיה ולמוקם במקומות מגירות ובסלולות כמפורט בחוברת הדריכה, וכן לוואז שזרועות התזת המים יכולות להסתובב בחופשיות.

תהליך התוכנית שנורר עד לשיאו
שרירות המים נמשך כדקה אחת בערך.

לחוץ על הלחצן התחתון והזקינו אותו במצב לחץ למשך 3 שניות בערך
עד לפיכו כל נוריות התוכנה.

